



Commune : VEUVEY-SUR-OUCHE

Rivière : L' Ouche

Rue du Pont, coin de la maison en amont du pont

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** OUCHE_S_21673-6**Date de mise à jour :** 08/08/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Photo du site - Auteur : Dynamique hydro

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.71664100 / Y: 47.18439200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 829986.04 / Y: 6677424.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.716641 / Y: 47.184392**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Droite**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **320.56 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Coin de la maison en amont du pont. Mesure réalisée à partir du cerclage de la gouttière.

GÉNÉRAL

Code : OUCHE_R_21673-6_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

gestionnaire_SCVigicrues

02/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : REX TERRAIN SUITE À LA CRUE DE 2013 SUR L'OUCHE - 27/06/2013

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Dynamique Hydro

CAMPAGNE GÉOMÈTRE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER**Commentaires sur le nivelllement :** Niveau numérique Leica DNA 03**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 320.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 320.56